Issue Classific	ation

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/928,154	MARTIN ET AL.
Examiner	Art Unit

2161

<u> </u>		13	SUEC	LASSIF	ICATIC	N.								
0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
707	10													
INTERNATION	AL CLASSIFICATION													
706F	1 100													
1	1													
	1													
	1													
	1													
EPLIKU (Asalsi	woc 11/26 pant)Examiner) (Dat	12005	SAF	ET METJAI	HC EVAMINER	Total Claims Allowed: 21								
D.	Snell /	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TECHNO	RY PATENT LOGY CENT	O. Print C	O.G. Print Fig								
Legal inst	ruments Examiner)	(Date)	(Pri	mary Examiner		3								

Etienne P. LeRoux

									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61]		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
	19			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
11	12			42			72			102			132			162			192
12	13			43			73]		103			133			163			193
13	14			44			74]		104			134	1		164			194
14	15			45			75]		105			135			165			195
15	16			46			76			106			136			166			196
16	17			47			77			107			137			167			197
17	18			48			78			108			138			168			198
18	19			49			79]		109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
19	21			51			81			111			141			171			201
20	22			52			82			112			142			172			202
21	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174		<u></u>	204
	25			55			85			115			145			175			205
	24 25 26 26			56			86			116			146			176			206
	21			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30]		60			90			120			150			180			210